



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD Swarfega

### SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

#### 1.1. Identificador del producto

**Nombre comercial** Swarfega  
**Núm. de producto** SWA55PPO

#### 1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

**Usos identificados** Producto lavamanos

#### 1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

**Proveedor** DEB España Higiene SL  
Paseo de Europa,  
11-13, Planta 4ª  
Oficina A 28700 San Sebastián de Los  
Reyes  
Madrid  
Tel. +34 91 651 48 70  
Fax. +34 91 653 25 54  
comercial@deb.es

#### 1.4. Teléfono de emergencia

Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel: 91 562 04 20

### SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

#### 2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

**Clasificación (1999/45/CEE)** No clasificado.

#### 2.2. Elementos de la etiqueta

<b>Frases De Riesgo</b>	NC	No clasificado.
<b>Frases De Seguridad</b>	NC	No clasificado.

#### 2.3. Otros peligros

No clasificado como PBT/mPmB según los criterios actuales de la UE.

### SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

#### 3.2. Mezclas

##### **INCI**

Aqua  
C9-16 Alkanes/Cycloalkane  
Sodium Tallate  
Trideceth-5  
Propylene Glycol  
Octadecyl Di-t-butyl-4-hydroxyhydrocinnamate  
Dimethyl Oxazolidine  
Perfume  
Sodium Benzoate  
Tetrasodium EDTA  
CI 19140  
CI 42090

## SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

### 4.1. Descripción de los primeros auxilios

#### **Inhalación**

No pertinente Modo de exposición improbable, ya que el producto no contiene sustancias volátiles.

#### **Ingestión**

Enjuagar a fondo la boca. Conseguir atención médica si continúa cualquier malestar.

#### **Contacto con la piel**

No pertinente

#### **Contacto con los ojos**

Si lleva lentes de contacto, asegúrese de quitárselas antes de enjuagar. Lavar inmediatamente los ojos con mucha agua manteniendo los párpados abiertos. Continuar enjuagando durante al menos 15 minutos. Si continúa el malestar después de lavarse, contacte un médico.

### 4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

#### **Inhalación**

Ningún síntoma específico señalado.

#### **Ingestión**

Ningún síntoma específico señalado.

#### **Contacto con la piel**

Ningunos en circunstancias normales.

#### **Contacto con los ojos**

Puede causar irritación temporánea de los ojos.

### 4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

No se ha señalado ninguna medida específica de primeros auxilios.

## SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### 5.1. Medios de extinción

#### **Medios de extinción**

Este material no es inflamable. Seleccione el medio de extinción más apropiado, teniendo en cuenta la posible presencia de otros productos químicos.

### 5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

#### **Productos peligrosos de combustión**

Ningunos productos de descomposición peligrosos.

### 5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

#### **Medidas Especiales De Lucha Contra Incendios**

No se ha especificado ningún procedimiento específico de lucha contra incendios.

## SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

### 6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Evitar el contacto con los ojos.

### 6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No tiene importancia dada la pequeña cantidad a utilizar.

### 6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Eliminar los derrames pequeños enjuagando con agua abundante. No permita que el agua del lavado contamine charcas o estanques o las vías fluviales. Grandes cantidades no deben ser vertidas al desagüe sino recogidas con material absorbente.

### 6.4. Referencia a otras secciones

Para información sobre la eliminación, véase el epígrafe 13.

## SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### 7.1. Precauciones para una manipulación segura

Evitar el contacto con los ojos.

### 7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Guárdese en el recipiente original bien cerrado y a temperaturas entre 0°C y 40°C.

### 7.3. Usos específicos finales

Los usos identificados para este producto se especifican en el epígrafe 1.2.

## SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

### 8.1. Parámetros de control

#### **Comentarios Sobre Los Ingredientes**

EU = Valores indicativos conforme a la Directiva de la Comisión 91/322/CEE.

### 8.2. Controles de la exposición

#### **Medidas técnicas**

No pertinente

#### **Protección respiratoria**

Ningunas recomendaciones específicas.

#### **Protección de los ojos**

Úsese protección ocular si hay riesgo de contacto del producto con los ojos.

#### **Medidas de higiene**

No pertinente

## SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

### 9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

<b>Aspecto</b>	Gel colorado
<b>Color</b>	Verde
<b>Olor</b>	Característico

### 9.2. Información adicional

Ninguno.

## SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

### 10.1. Reactividad

No existen peligros de reactividad específicos asociados a este producto.

### 10.2. Estabilidad química

Estable a temperaturas normales.

### 10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Ningunos conocidos.

### 10.4. Condiciones que deben evitarse

No se conocen condiciones que puedan derivar en una situación peligrosa.

### 10.5. Materiales incompatibles

#### **Materiales A Evitar**

Ningún grupo incompatible.

### 10.6. Productos de descomposición peligrosos

Ningunos en circunstancias normales.

## SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

### 11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

#### **Peligro de aspiración:**

##### **Inhalación**

Ninguna advertencia específica señalada.

##### **Ingestión**

Si se ingiere puede causar molestias.

##### **Contacto con la piel**

No se espera ninguna irritación de la piel cuando el producto se usa de manera normal.

##### **Contacto con los ojos**

Puede causar irritación temporánea de los ojos.

## SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

### Ecotoxicidad

No se considera peligroso para el medio ambiente.

#### 12.1. Toxicidad

##### Toxicidad Aguda Para Los Peces

No se considera tóxico para los peces.

#### 12.2. Persistencia y degradabilidad

##### Degradabilidad

El tensioactivo(s) contenido(s) en esta preparación cumple(n) con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los Estados Miembros y les serán mostrados bajo su requerimiento directo o bajo requerimiento de un productor de detergentes.

#### 12.3. Potencial de bioacumulación

##### Potencial bioacumulativo

No hay datos sobre la bioacumulación.

#### 12.4. Movilidad en el suelo

##### Movilidad:

El producto es hidrosoluble.

#### 12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

Este producto no contiene sustancias PBT o mPmB.

#### 12.6. Otros efectos adversos

Ningunos conocidos.

## SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

### Notas para el usuario

Durante el manejo de desperdicios han de tomarse en consideración las medidas de seguridad vigentes para el manejo del producto.

#### 13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Eliminar los desperdicios y residuos de conformidad con la normativa promulgada por las autoridades locales.

## SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

**Guías Transporte Por Carretera** No clasificado.

**Guías Transporte Ferrovia** No clasificado.

**Guías Transporte Maritimo** No clasificado.

**Guías Transporte Aéreo** No clasificado.

#### 14.1. Número ONU

No aplicable.

#### 14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

No aplicable.

#### 14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

No aplicable.

#### 14.4. Grupo de embalaje

No aplicable.

#### 14.5. Peligros para el medio ambiente

## Swarfega

**Material Peligrosa Para El Medio Ambiente/Contaminante Marino**

No.

**14.6. Precauciones particulares para los usuarios**

No aplicable.

**14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC**

No aplicable.

**SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA****15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla****Legislación UE**

Este es un producto cosmético regulado por la Directiva 76/768/CE (modificada) y el Reglamento 1223/2009/CE (modificado) y por lo tanto exento de los requisitos de Hoja de Datos de Seguridad del Reglamento CE 453/2010. También está exento de la clasificación y las normas de etiquetado de la Directiva de Preparados Peligrosos 1999/45/CE y el Reglamento sobre clasificación, etiquetado y embalaje (CE) n.º 1272/2008.

**15.2. Evaluación de la seguridad química**

No se ha llevado a cabo ninguna evaluación de la seguridad química.

**SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN****Comentarios, Revisión**

Revisión de información.

**Fecha de revisión** 15/04/2011**Revisión** 5**Reemplaza la fecha** 15/02/2011**Cláusula De Exención De Responsabilidad**

Estas informaciones conciernen únicamente al material específico mencionado y no se aplica al uso del material en combinación con cualquier otro material o en cualquier otro proceso. Según el leal saber y entender de la empresa, las informaciones facilitadas son exactas y fidedignas. Sin embargo, no se dan ningunas garantías ni se acepta ninguna responsabilidad en cuanto a la exactitud, credibilidad o integridad de las mismas. Es la responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.